

میکي

آهنگ
عید میلاد میکي

العدد ۱۰۴۹ - ۸ يناير ۱۹۸۱ الثمن ۷ قروش



الفلال الصينية



مصباح عادى يكفى

من أكثر الألعاب المسلية التي تثير المرح
عمل فلال صينية باستخدام الأيدي خاصة
عند تحريك أكثر من إصبع ونحن نبيهم لك
هنا بعض الأمثلة المعروفة التي يمكن إضافة
هوية عليها من طريق بعض الإكسسوارات
من الكرتون أو الورق .. والآن ..
لنبدأ اللعب ...

ورق مقوى



الفارس على
حصانه سهل
التحريك

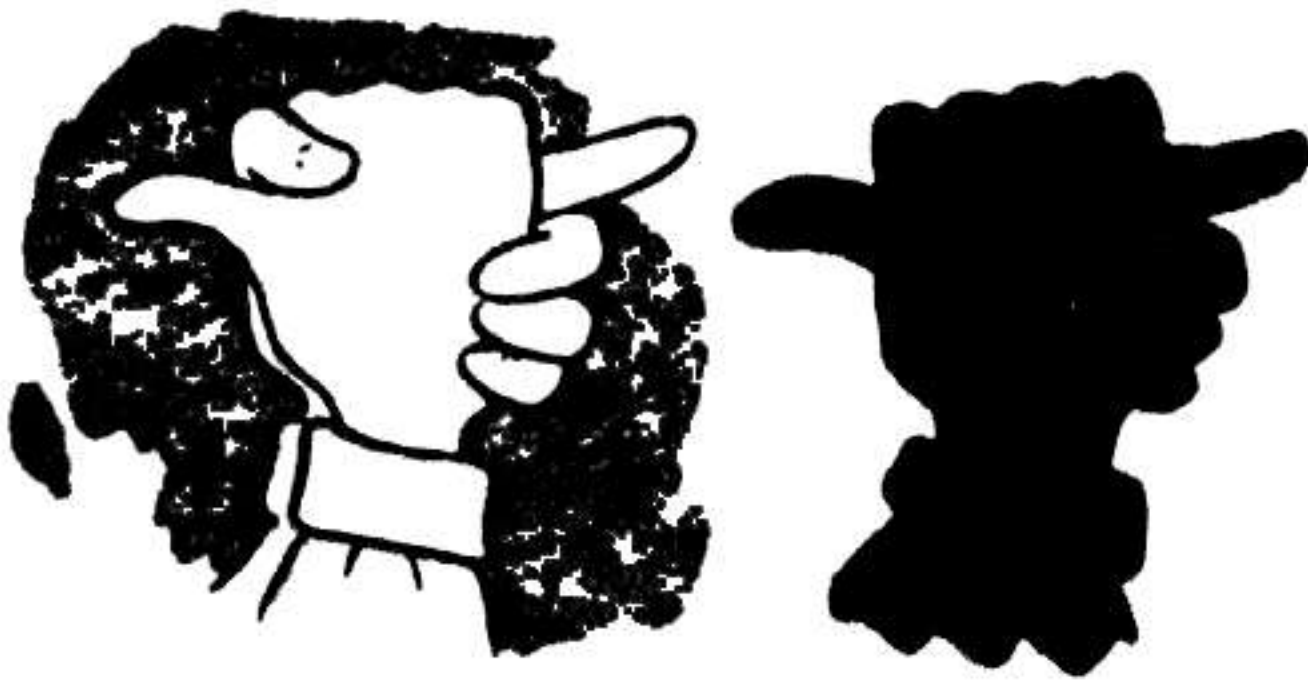
دوبارة



بجعة سهلة التحريك



أرنب صغير يحرك أذنيه وأرجله
بسهولة



رجل يتكلم



حصان



عنزة



كلب ينج



فيل يحرك زلومته



بطة تتكلم



رجل يحكي قصة مضحكة



قطعة تموء وتحرك ذيلها



كلب



رجل آخر

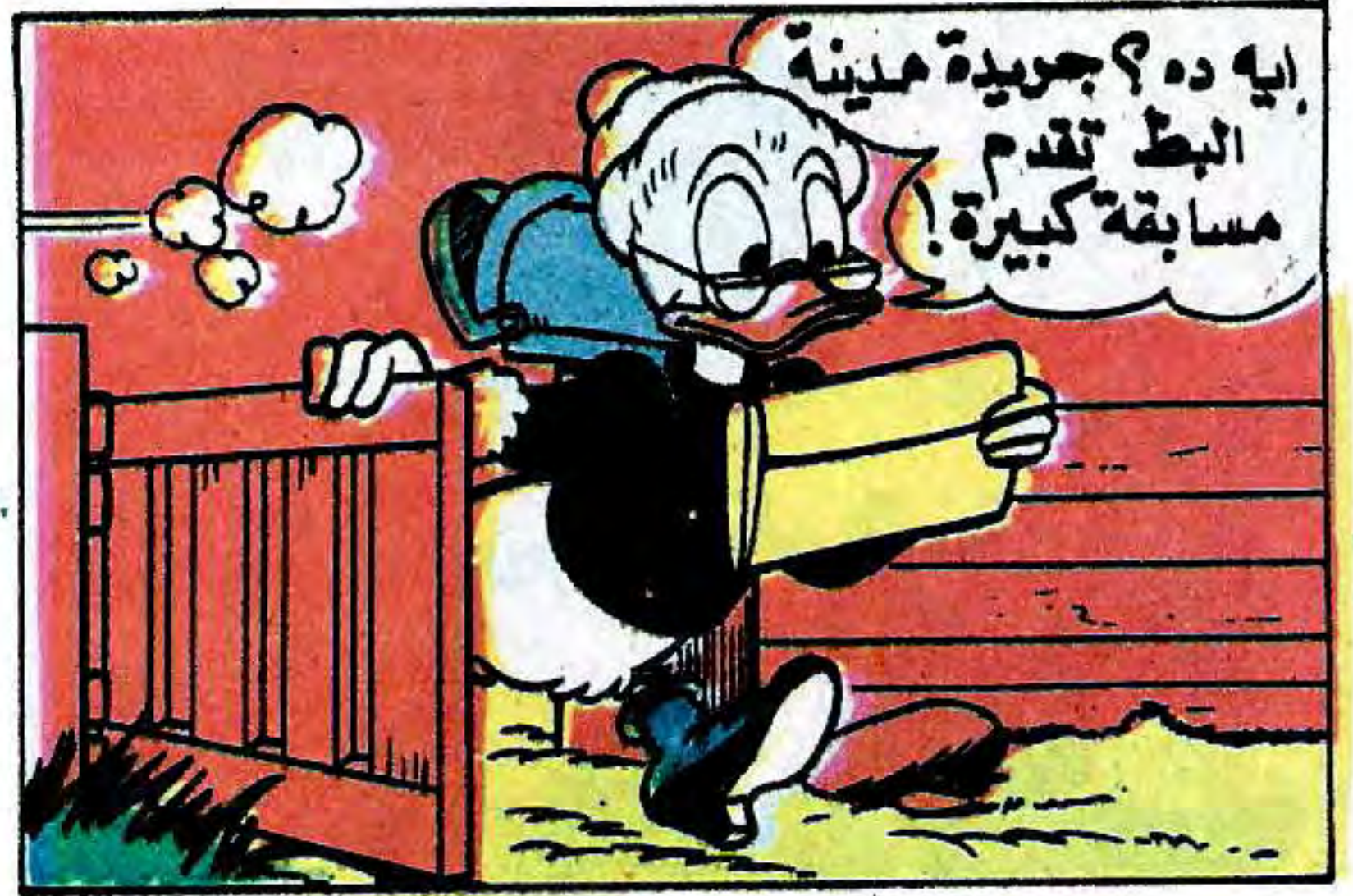
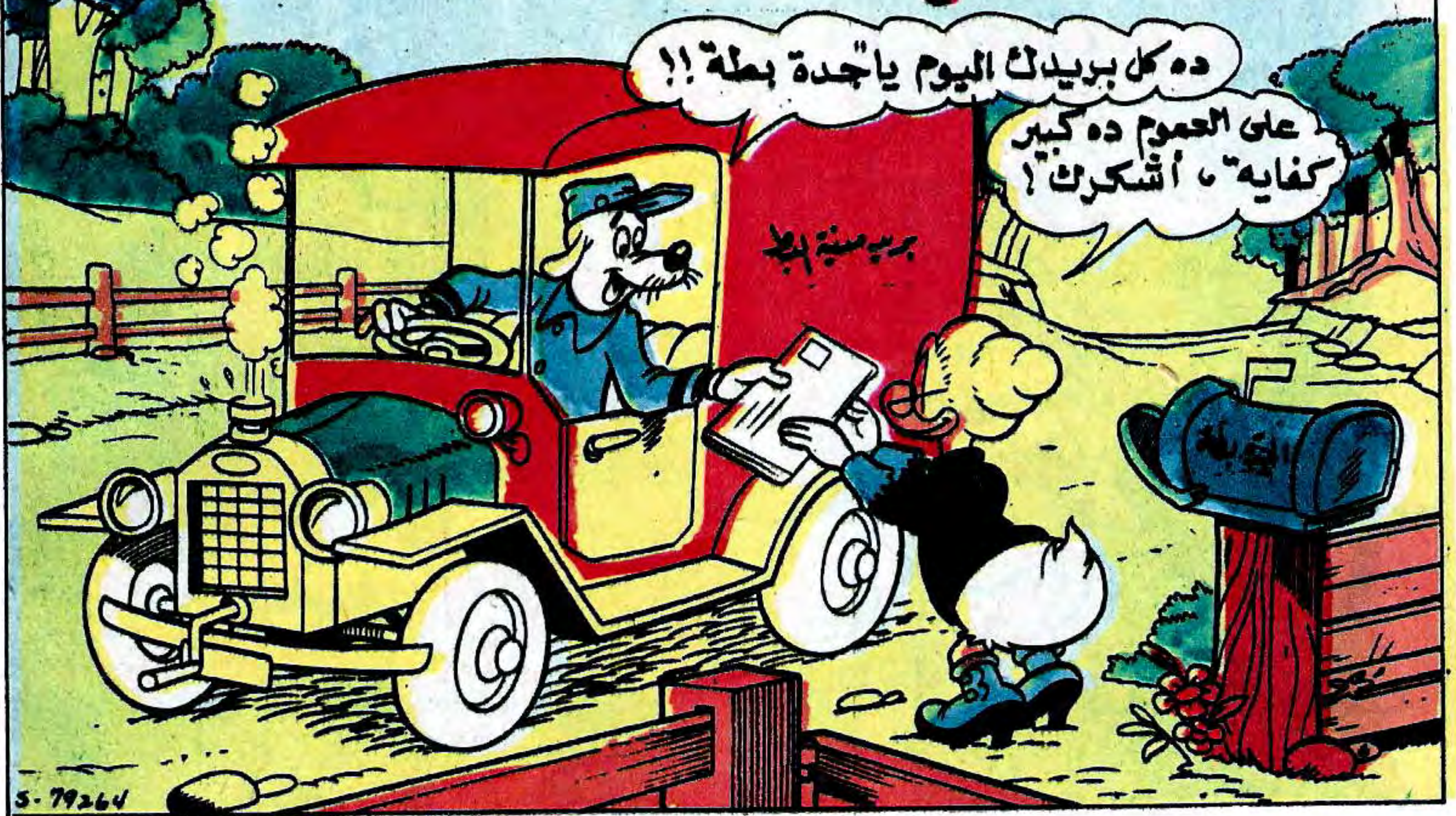


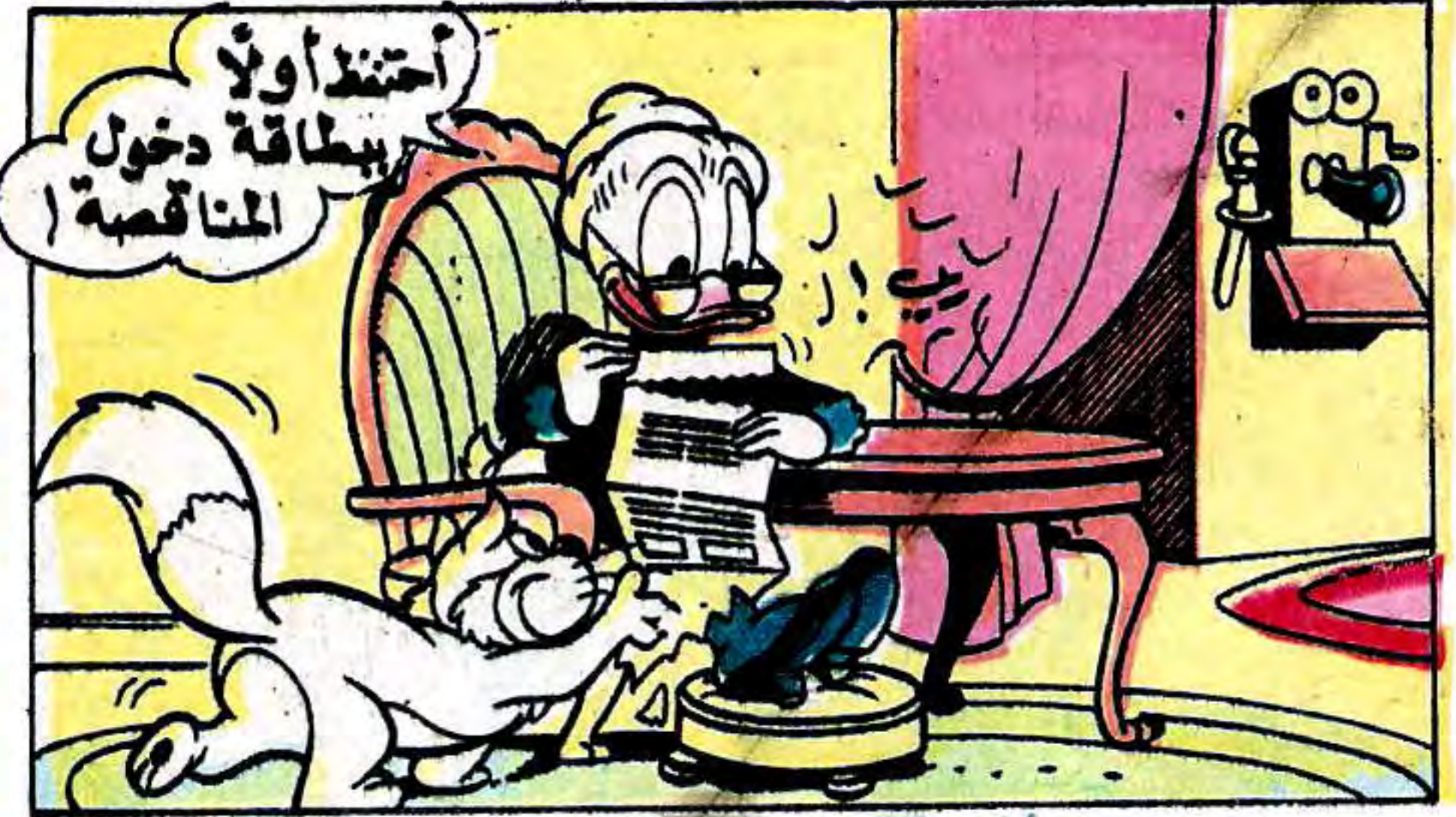
والآن حاول
أن تتذكر
بنفسك أشكالاً
جديدة!



ذئب يعوى

الجدّة بطة نكس! !





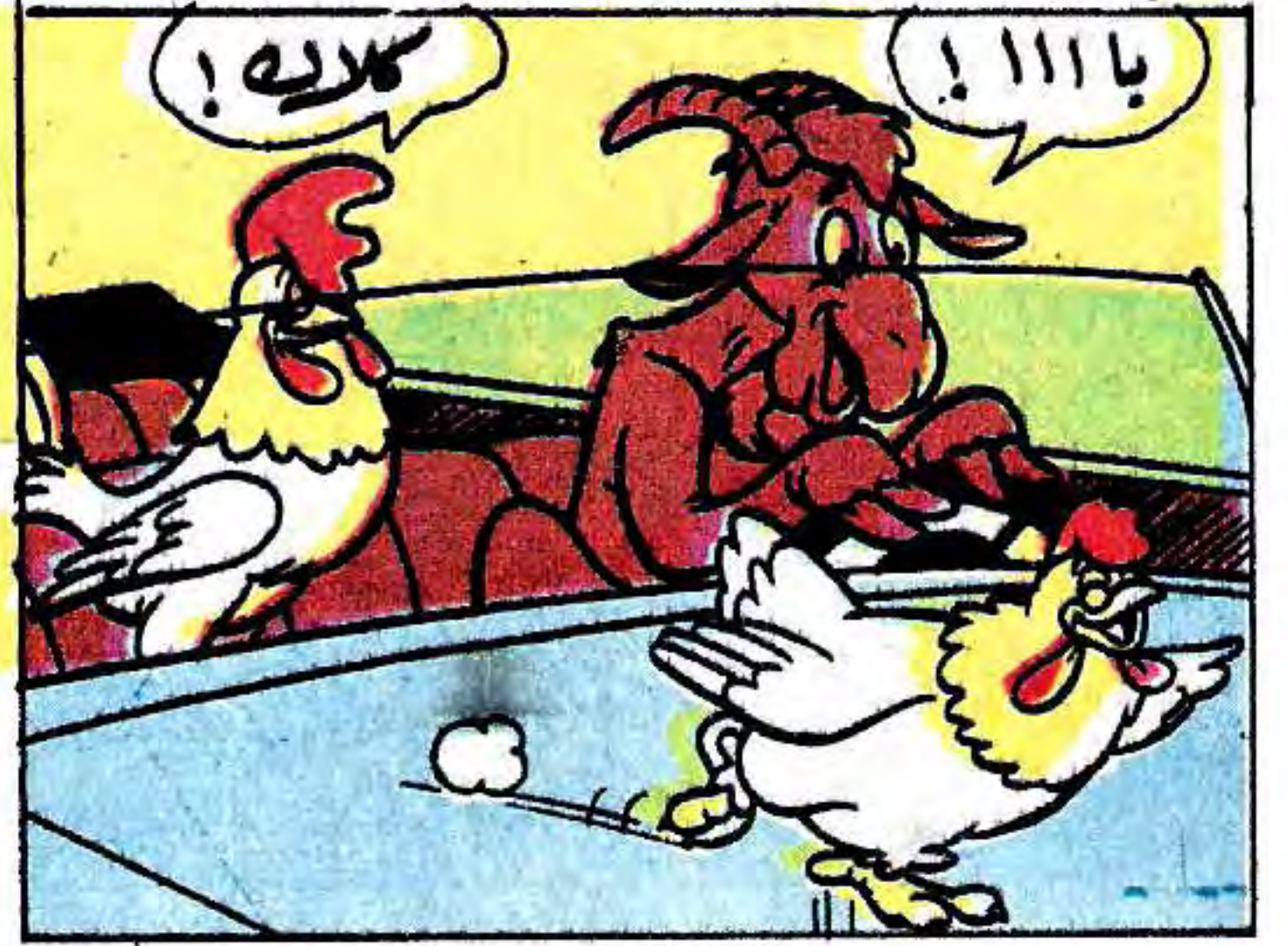




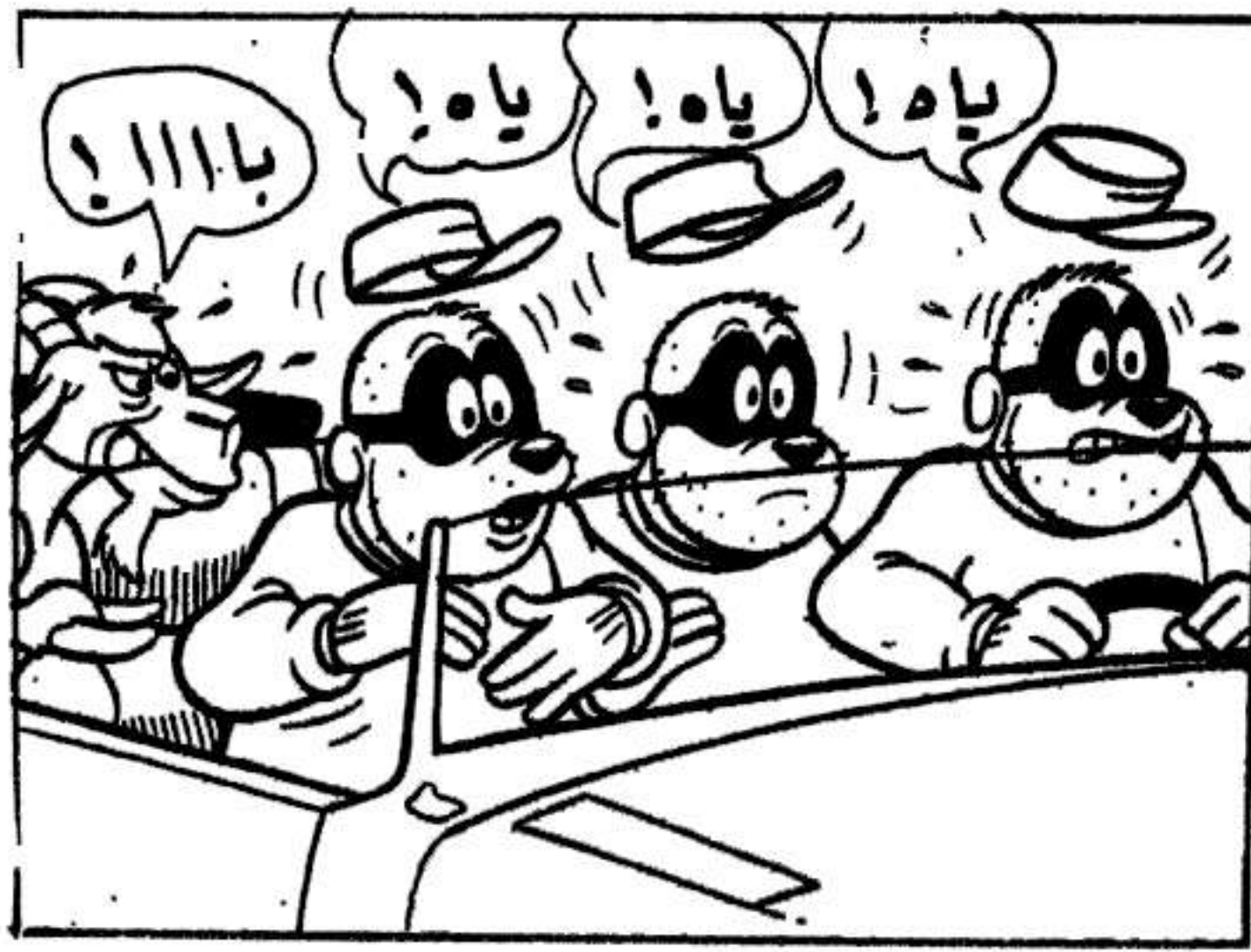














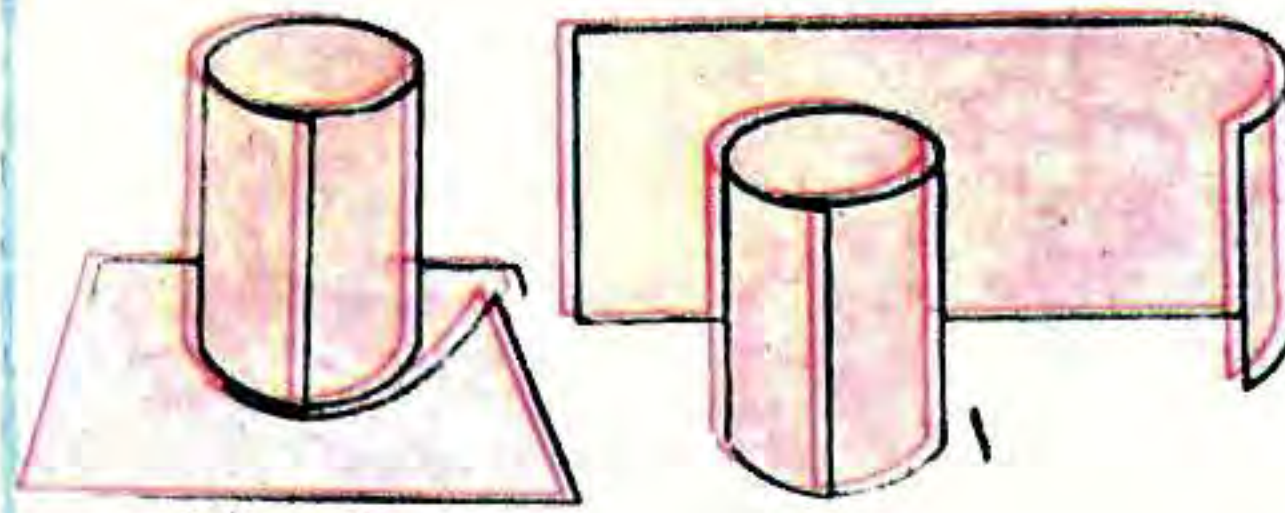
عيد ميلاد

اليوم عيد ميلاد ميكي كل سنة المناسبة بعضا من الالعاب والتسلية والاصدقاء بالاحتفال السنوي



لعبة التصويب

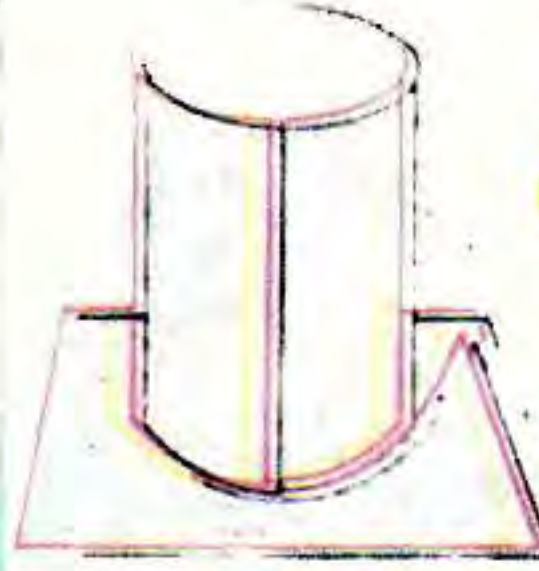
من الطيف الالعاب المسلية التي يمد ضيوفك واصدقاءك لعبة التصويب التي يتم فيها وضع مجموعة من الزجاجات على بعد ، ثم يمسك يده بكرة يصوبها في اتجاه العرائس أن يسقطها اما كيف تصنع هذه الجميلة التي تمثل عائلة بطوط ، فها لك اليوم .



٣ - ٢



٤



٥



٧ - ٦



طبول البونجو

في حفل عيد ميلاد ميكي طلبت ميكي من واحد ان يقدم فقرة موسيقية من تأليفه مستخدما الآلة التي يحبها وللأسف فان ميكي لم يكن عنده أى آلة موسيقية لذلك ، فقد ذهب إلى الحديقة وبمساعدة الفئران الصغيرة قام بصنع طبلة وانتهى منها في الوقت المناسب ليلحق بالحفل

اللوازم :

ورق مقوى سميك يمكن ثنيه بسهولة ، لاصق قوى ، طلاء (أى نوع يمكن ان يؤدي الغرض ، دوبر او صوف (كما تحب) مسطرة ، قلم رصاص ، مقص ...

الاصدقاء :

١ - حتى تصنع الطبلة الصغيرة ، اقطع قطعة من الكرتون طولها ٦٤ سم وعرضها ٢٢ سم - وزع اللاصق عند طرفي قطعة الكرتون واتركها لمدة ١٠ دقائق ... اضبطها معا لتصنع منها انبوبة على ان يكون هناك جزء زائد بمقدار ٥ سم ..

٢ - انثر بعض اللاصق حول الطرف الاعلى للانبوبة ، وضعها على قطعة من الكرتون ، واتركها لمدة ١٥ دقيقة حتى يجف الصمغ ، ثم الصق طرف الانبوبة تاركا مسافة حوالي ٢ م - اقلب الانبوبة وكرر العملية .

٣ - حتى تصنع الطبلة العريضة اقطع قطعة من الكرتون طولها ٧٤ سم وارتفاعها ٢٢ سم وضعها داخل انبوبة كما هو مبين في الخطوة (٤) مع ترك مسافة خالية حوالي ٥ سم .

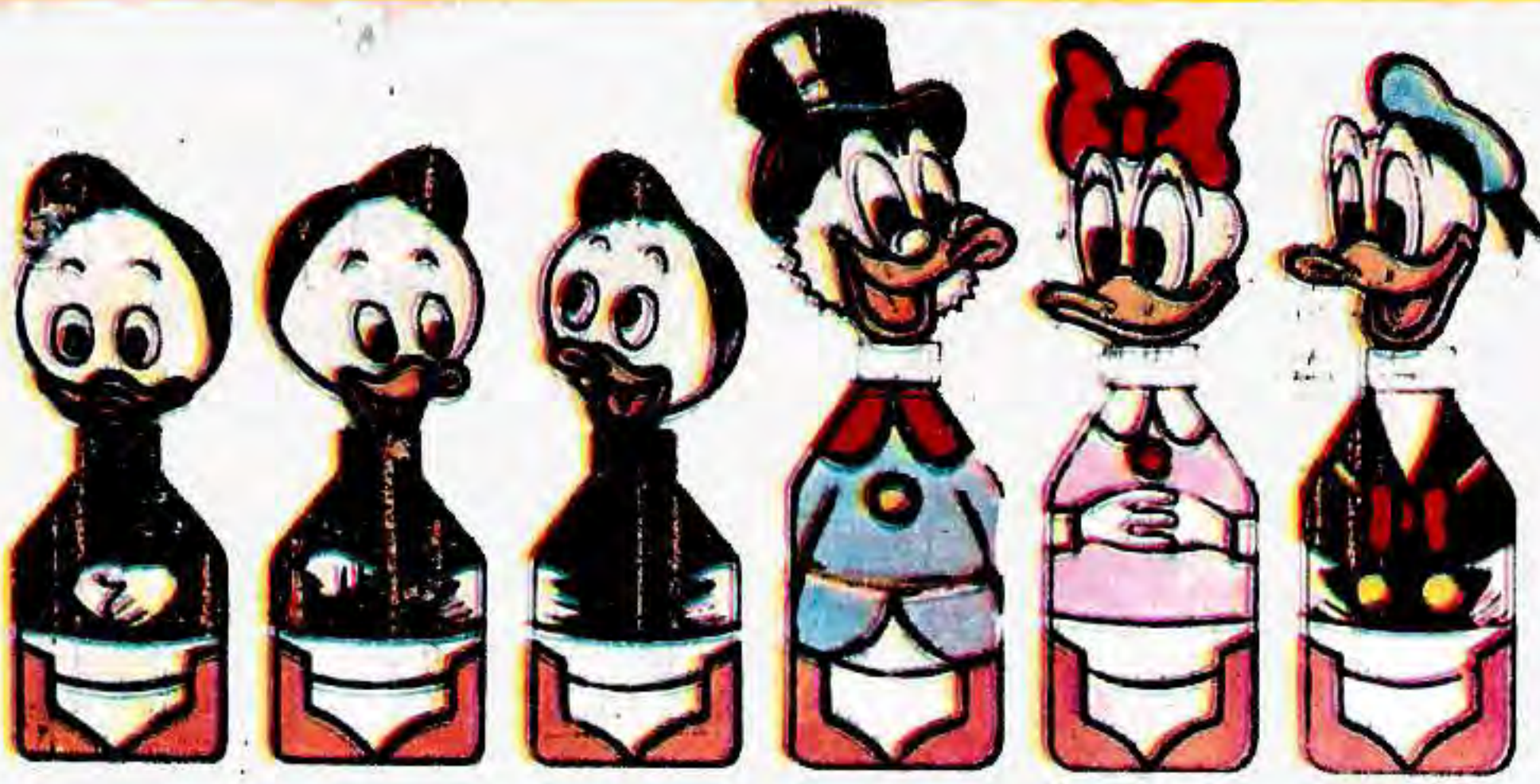
٤ - غط طسرفى الطبلة مثلما في المرحلتين ٥ .

٥ - لون الطبليتين بأى شكل يعجبك .
٦ - زين برسوم من الدوباروالصوف .
٧ - دق على الطبول باطراف اصابعك او بابرقي تريكو .. ستجد ان الطبلة الطويلة تصدر صوتا اضعف من الصغيرة



بيلا ميكي

سنة وانت طيب عزيزي القاري .. نقدم لك بهذه
سلي .. التي تصنعها بنفسك وتتمتع أنت
ولي بعيد ميلاد ميكي مع اسرة مجلة ميكي ..



الموازم :

زجاجات بلاستيك (شامبو ، منظفات) قلم رصاص ، ورق كرتون
ورق شفاف ، سكين ، طلاء اظافر والوان جواش ، صمغ ، ورق كرتون
مضلع ..

العمل :

- 1 - لون كل الزجاجات باللون الابيض ودعها تجف طول الليل .
- 2 - ارسم على الورق الشفاف وجوه عائلة بطوط (١) ثم انقلها على
الورق الكرتون .. لونها بالطلاء أو الجواش .
- 3 - قص من حول الوجوه ولا تنسى أن تترك عنقا على كل رأس (٢)
ويجب أن يكون عنق النموذج المرسوم اصفر قليلا من عنق الزجاجات .
- 4 - قص شرائط صغيرة من الورق الكرتون المضلع ، وقم بوضع الصمغ
داخل رقبة الزجاجات .
- 5 - ثبت رموس الكرتون داخل الكرتون المضلع ثم ضع الصمغ (٤)
والان يمكنك ان تدعو اصديقاتك للعب معك بعد ان قمت بصنع هذه
العرائس الجميلة لكنك سوف تكون في حاجة الى كرة ، فاذا لم يكن
لديك واحدة فعليك ان تصنع واحدة مستخدما ورق الجرائد والصمغ
والماء .. اصنع كرة من قطع من ورق الجرائد ، وقم ببلها واعصرها
ثم غطها بقطع اخرى من ورق الجرائد ، وغط الكرة بالصمغ ..
دعها تجف ثم اصف مزيدا من الطبقات حتى تصبح الكرة بالحجم
المطلوب .



ويجب !

يمكن ان تسعد
ب وهي اللعبة
ن العرائس ، أو
سك اللاعب في
المن ، ويحاول
هذه العرائس
فهذا ما نقدمه

تتحرك الاغطية المعدنية بسهولة
داخل العصي ..

4 - اربط كل عصا بين الملاصق
الخشبية مستخدما الصوف الملون
وذلك لربط كل نهاية .

5 - لتصنع صاجات صغيرة
ابدا بتلوين علب معدنية صغيرة .

6 - املا نصفها بالعسديس أو
الفول الجاف ثم ثبت الغطاء في
مكانه مستخدما الصمغ ..

7 - اصنع ثقبا في الغطاء
(شكل ٢) وقم بادخال عصا
قصيرة خلاله حتى لا تتحرك ..
اعد هذه العملية وستجد الصاجات
جاهزة ..

8 - هناك عدة اشياء اخرى
يمكن استخدامها كأدوات موسيقية
.. فالاكسيليفون يمكن صنعه
بربط عدة اقلام ذات اطوال
مختلفة معا باستخدام خيوط
الصوف وترك مسافة قلم رصاص
بين كل منها ويمكن استخدام
اقلام رصاص اخرى للدق على
الاكسيليفون .

الأدوات الموسيقية !



معدنية صغيرة ، صمغ ، اواني
زجاجية ، اقلام ، ششاكوهي
ومسامير ..
العمل :

- 1 - قم بتلوين ملصقاتهم
من الخشب واركبهما ليصفا ..
- 2 - اجمع ولون بعض اغطية
الزجاجات وثلاثة عصي رفيعة ..
- 3 - اصنع ثقبا في منتصف كل
غطاء معدني (مستخدما شاكوهي
ومسمار شكل ١) وضع عسديس
منها في كل عصا (يجب ان

في يوم اتصلت زيسزي
باصديقاتها قائلة : « بدأنا
الاستعداد لاقامة حفل موسيقي
على الطريقة المصيرية ، في عيد
ميلاد ميكي وبالفعل التقى
الاصدقاء في حديقة زيزي وبدأوا
البسوفات للحفل الموسيقي على
ادوات لم تروها ابدا من قبل
بعضها صنعوه بانفسهم .

الموازم :

ملاعق خشبية ، عصي خشبية
الوان ، فرش ، اغطية زجاجات
معدنية ، صوف ملون ، علب

زينه!

لاحتفالات

« زيزى » مشغولة جدا بالأعداد
للحفل الكبير وقد حضرت الحدة
بطة لمساعدتها ، لكن « زيزى »
لا تريد أن تستخدم الأطناساق
والزينة التقليدية ... لقد قررت
زيزى أن يكون كل شيء مبتكرا ،
ويحصل أفكارا جديدة ! هل
تساعدها ؟؟



جيليه ميكي!

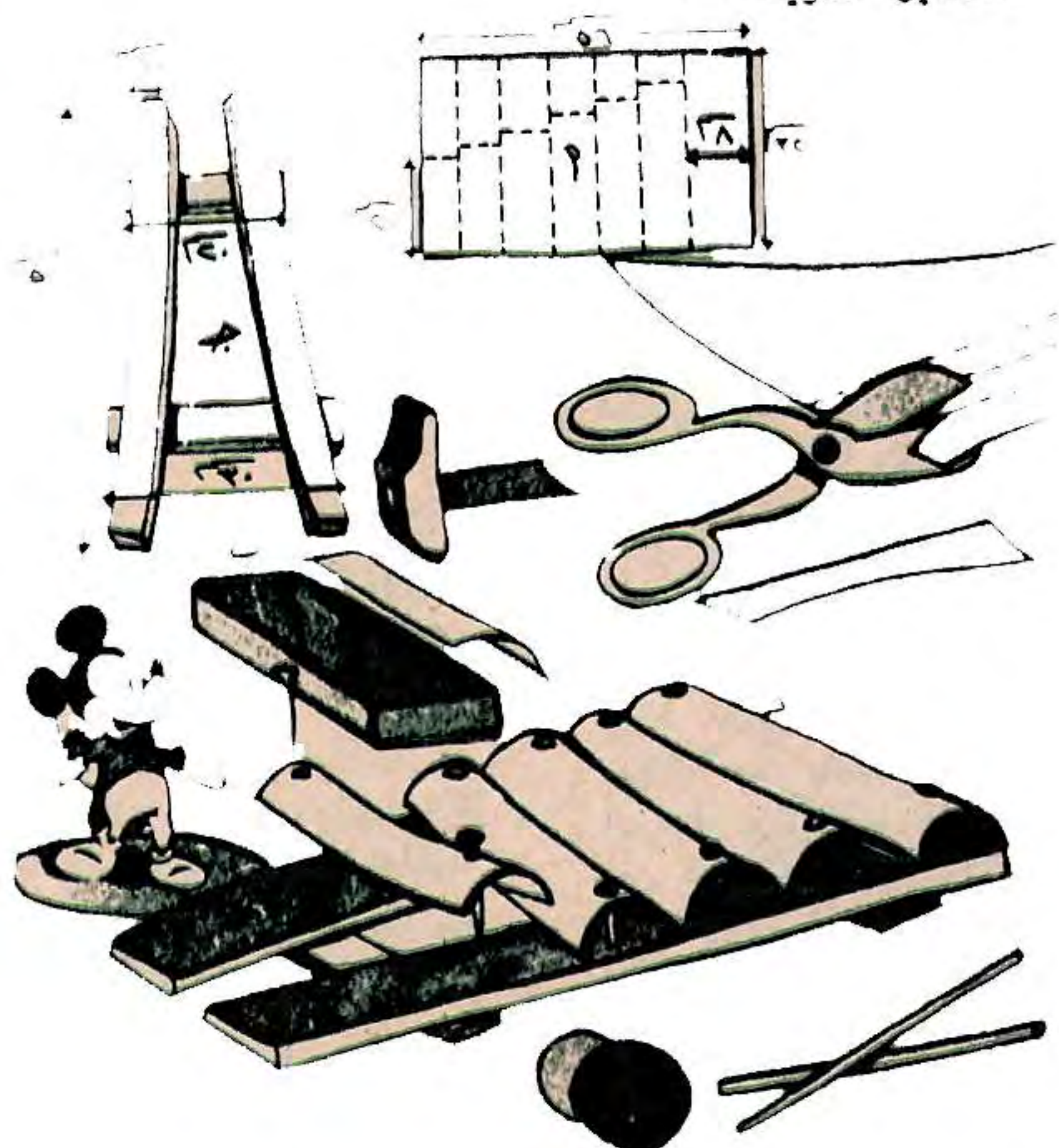


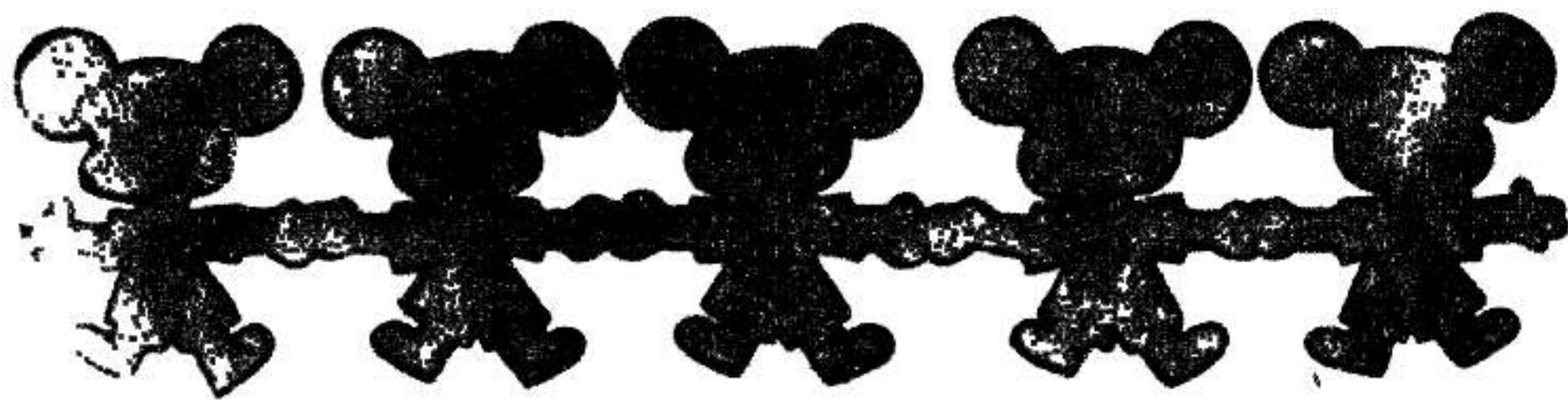
كيف
تصنع

أكسيليفون؟

أخذ « ميكي » و « ميمي » الصغير فوفو إلى المهرج بمناسبة
الاحتفال بعيد ميلاد ميكي ، وهناك قضى الجميع وقتا رائعا ولعل أكثر
ما أدهشهم كان القرد الماكي الذي يعزف على الأكسيليفون ...
الأشياء التي سوف تحتاج إليها ...
بعض القطع المعدنية - مقص ضخيم ، قادوم ومسامير ، خشب ،
ملك ، كرات من الجوخ أو الفلين ...
الطريقة :

- 1 - خذ قرخا من المعدن الرفيع (تحده في محلات حدائد والبويات)
عرضه ٥٦ سم وطوله ٢٢ سم .
- 2 - استخدم المقص الخاص بقطع المعادن أو أي مقص ضخم واقطع
٧ شرائح عرض كل منها ٨ سم على أن تكون كل منها أقصر من
سابقتها بمقدار ٢ سم (انظر الرسم) .
- 3 - دق على كل قطعة بالقادوم على الخشب حتى تصبح مقوسة .
- 4 - اصنع ثقباً عند نهاية كل واحدة .
- 5 - القطع قطعتين من الخشب كل منها عرضها ١٠ سم وطولها ٥٠
سم وقطعة واحدة طولها ٣٠ سم وعرضها ١٠ سم وقطعة رابعة
طولها ٢٠ سم وعرضها ١٠ سم .
- 6 - اربط بينهما جميعا كما هو مبين في شكل « ه » .
- 7 - ثبت شرائط المعدن في الخشب ، كما هو مبين في « د » مستخدما
المسامير الطويلة ...



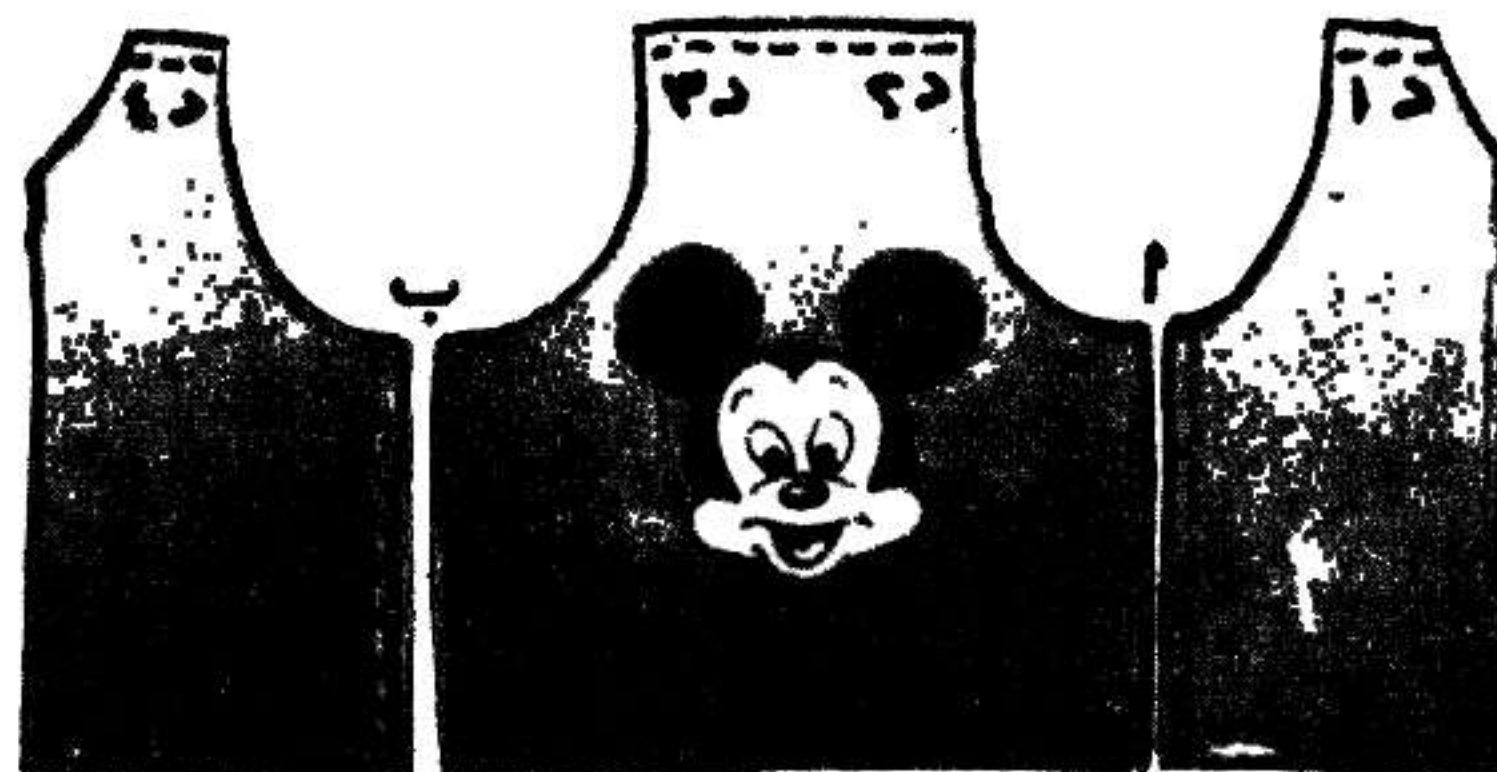
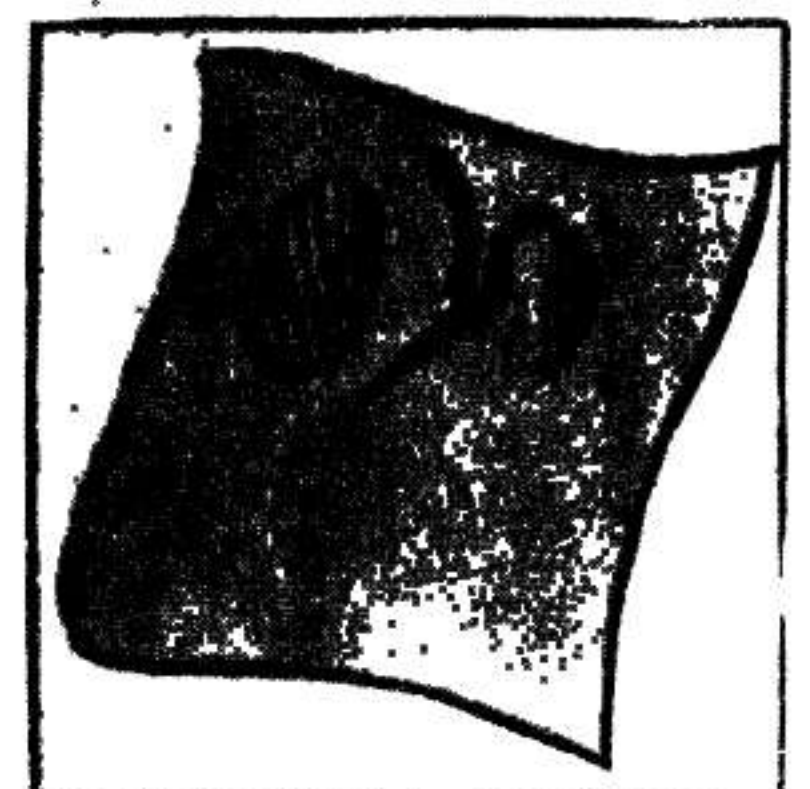
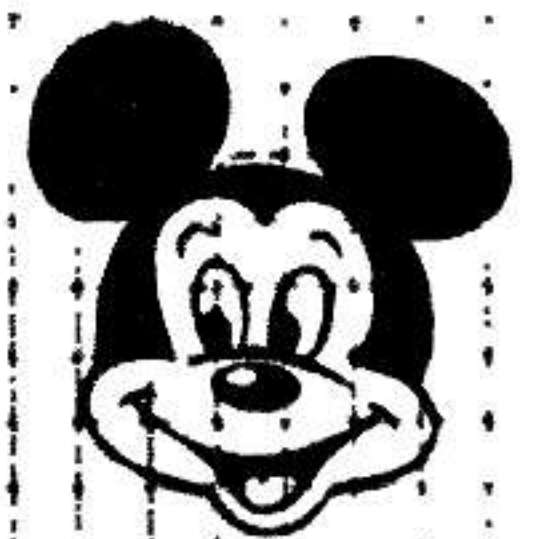


ما سوف تحتاج إليه ؟
 اقنواح ورقية ، أطباق ورقية ، سكاكين بلاستيكية ، ورق لاصق
 ملون ، شرائط من الورق الملون ، مقصات ، قلم رصاص بالونيات ،
 ألوان الجواش !
 ١ - هذه هي أسهل طريقة للحصول على حفل رائع به أفكار كثيرة
 ملونة : أطباق ، سكاكين وشنابر مزيونة بومبوم مبتكرة ..
 بالونيات تشبه المهرجين ، والكثير من الحفلات وحتى تقوم بتزيين
 أسوار المائدة والأطباق الورقية استخدم الورق اللاصق الملون .
 ٢ - لتصنع سلاسل ميكي الورقية ، خذ شريطاً ملوناً من الورق
 الملون عرضه ١٠ سم ، واقم بشقيه هذه الشرائط على شكل
 أو كورديون ، ثم ارفع شكل ميكي في أعلاه وقصه بواسطة
 المنص .. كرر ذلك على ٤٠ أو ٥٠ شريطاً من ألوان الحجم .
 ٣ - إذا أردت أن تصنع هذه السلاسل ورقية تحمل هذه الشخصيات ،
 فعليك فقط أن تقوم بقطع أي شخصية من شخصيات والديك فيزني
 ٤ - انسخ البالونيات واربط بينها باستخدام الورق اللاصق حتى تكون
 جسماً والفرح وارجل ..

ميكي سعيد جداً هذه
 الأيام .. فقد علم بأن
 الجميلة القائمة طرزت
 صورته على ظهر «الجيليه»
 الذي قامت بإمدائه إلى
 الأمير الضجاع الذي أنقذهما
 من الساحرة الشريرة ..

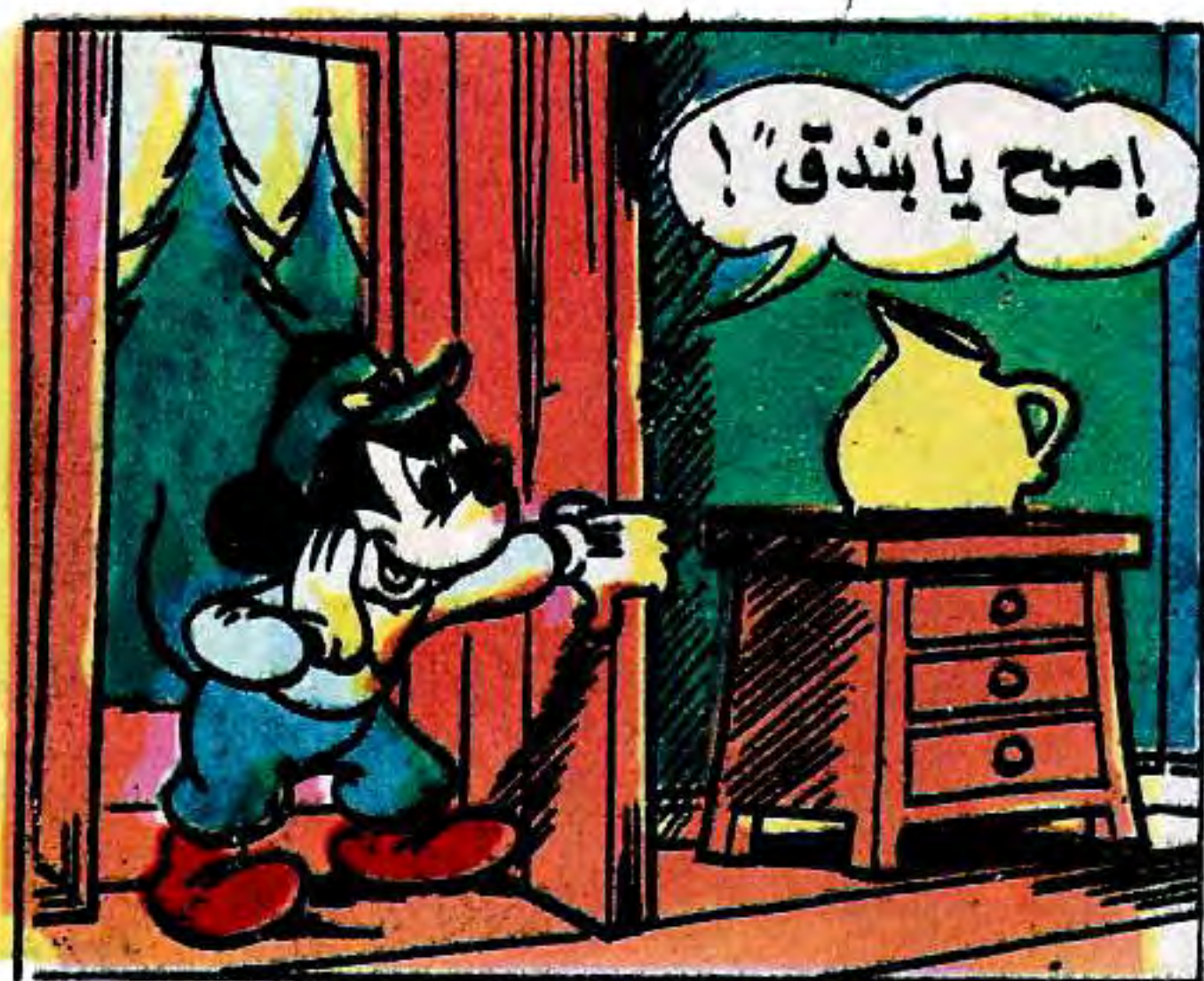
التوازي

جوخ ، مقاص ، مقصات
 إبرة خيط ، قلم فلوماستر
 صوف للتطريز ..

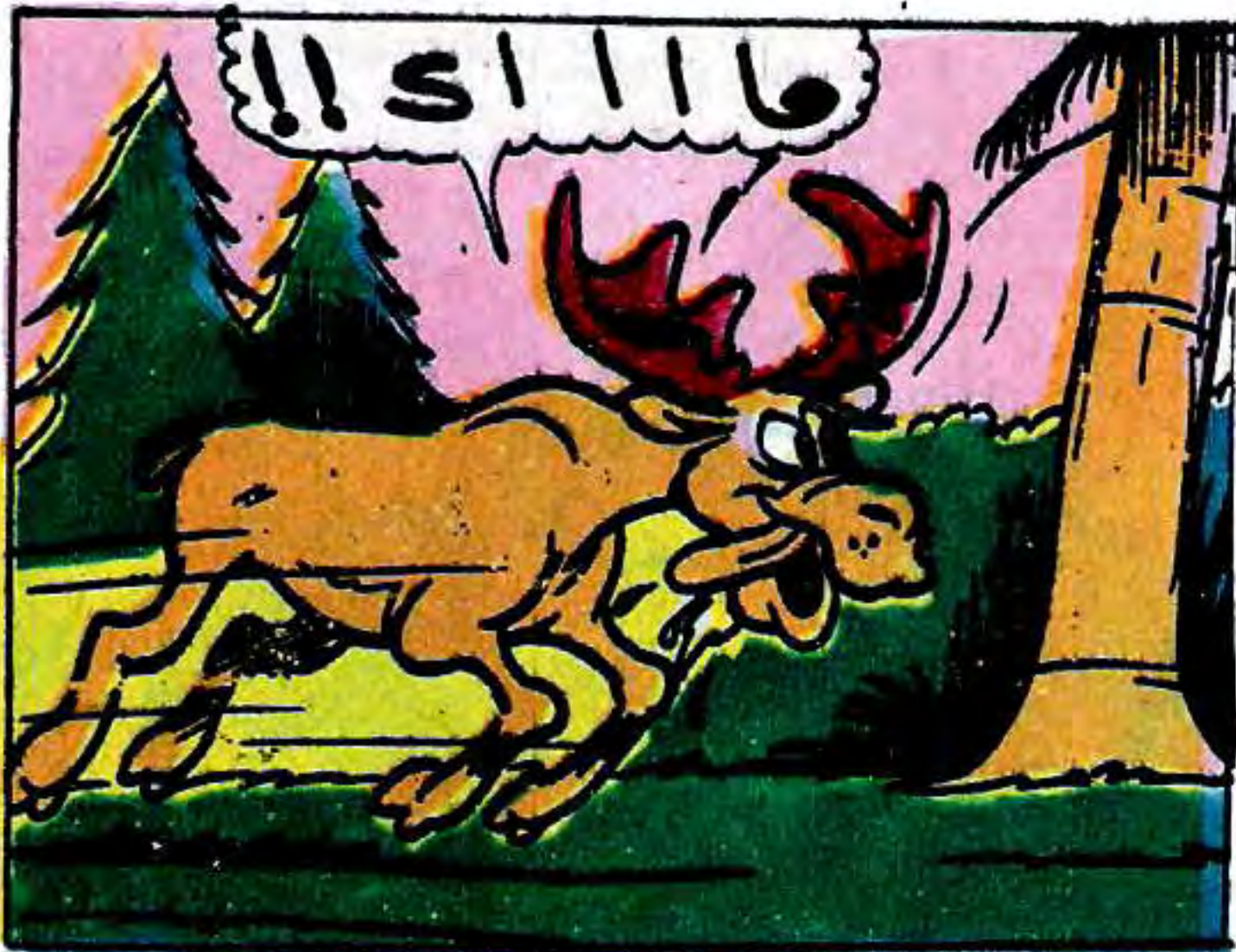


المفصل :
 ١ - تم بإخذ مقاساتك أو مقاس الجيليبي الذي
 ترغب في صنعه ثم اقطع الجوخ إلى ثلاث قطع
 منفصلة (عليك أن تقار اللون الذي يصحبك) وذلك
 بالشكل الذي تراه أعلى الكفهم .
 ٢ - خيط الجزئين أو ب .
 ٣ - ثم تم بغطاية النصفين الملونين (د ١ و
 د ٤) في أطراف الجزء الأوسط (د ٢ و د ٣) .
 ٤ - على الجزء الموجود على الظهر ارفع وجه
 ميكي ماوس أي أي شخصية أخرى تحبها مستخدماً
 القلم الفلوماستر (انباترون الموجود على هذه
 الصفحة سوف يساعدك) .
 ٥ - والآن املا الخطوط الخارجية التي وعينها
 وذلك بعشوها بخيوط الصوف والآن أصبح الجيليبي
 الانيق جاهزاً لللبس ..





حسام الدين اسماعيل من أصدقاء ميكي





إيفلين انور توفيق - من أصدقاء ميكي

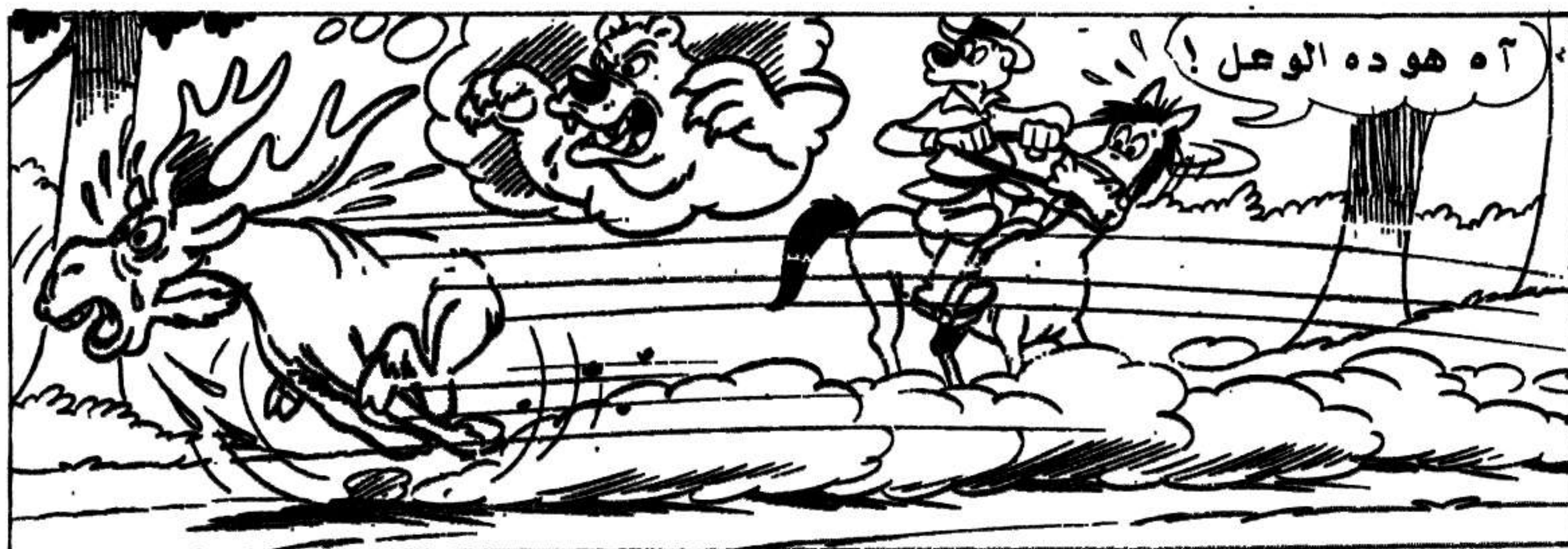
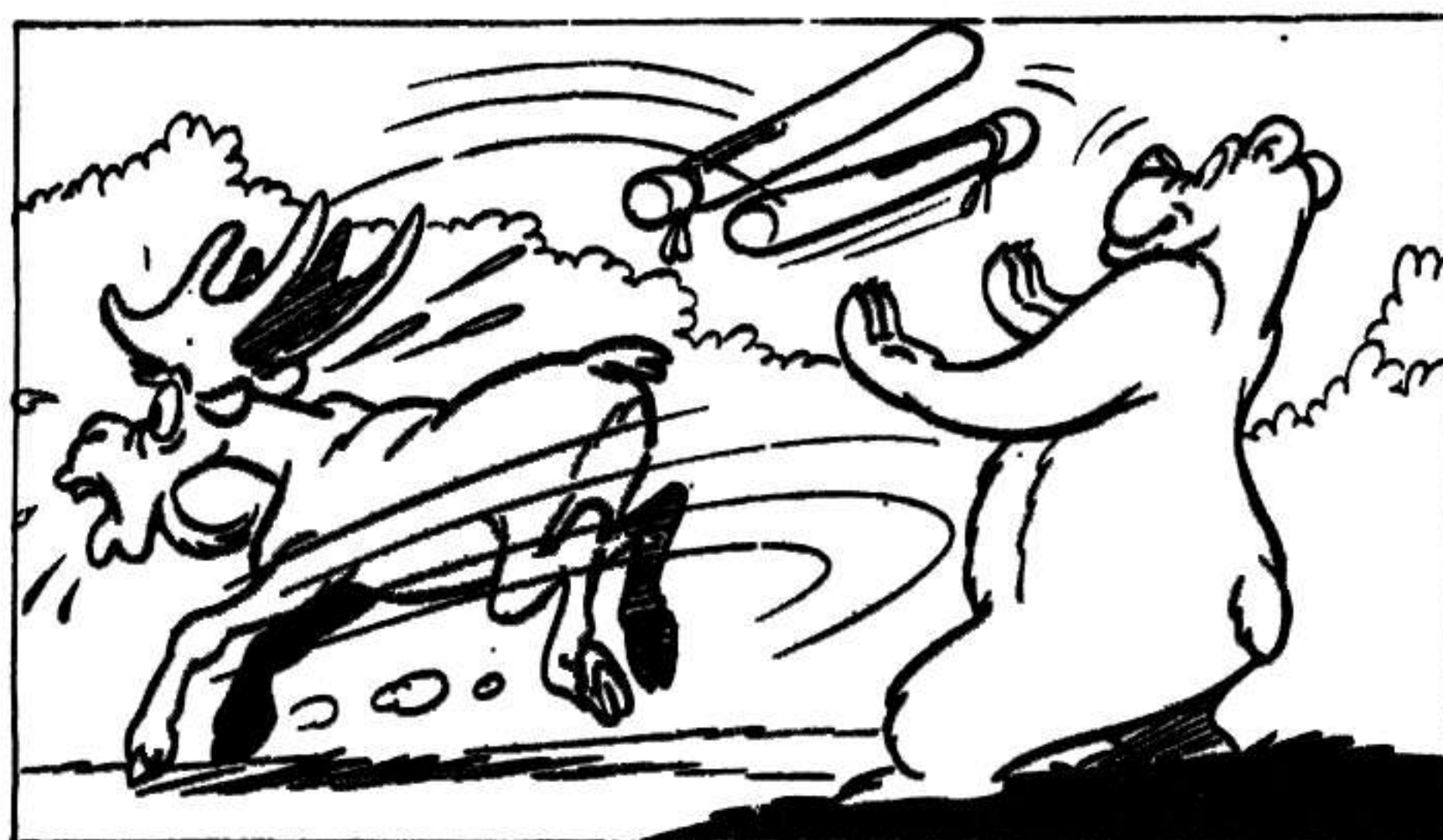


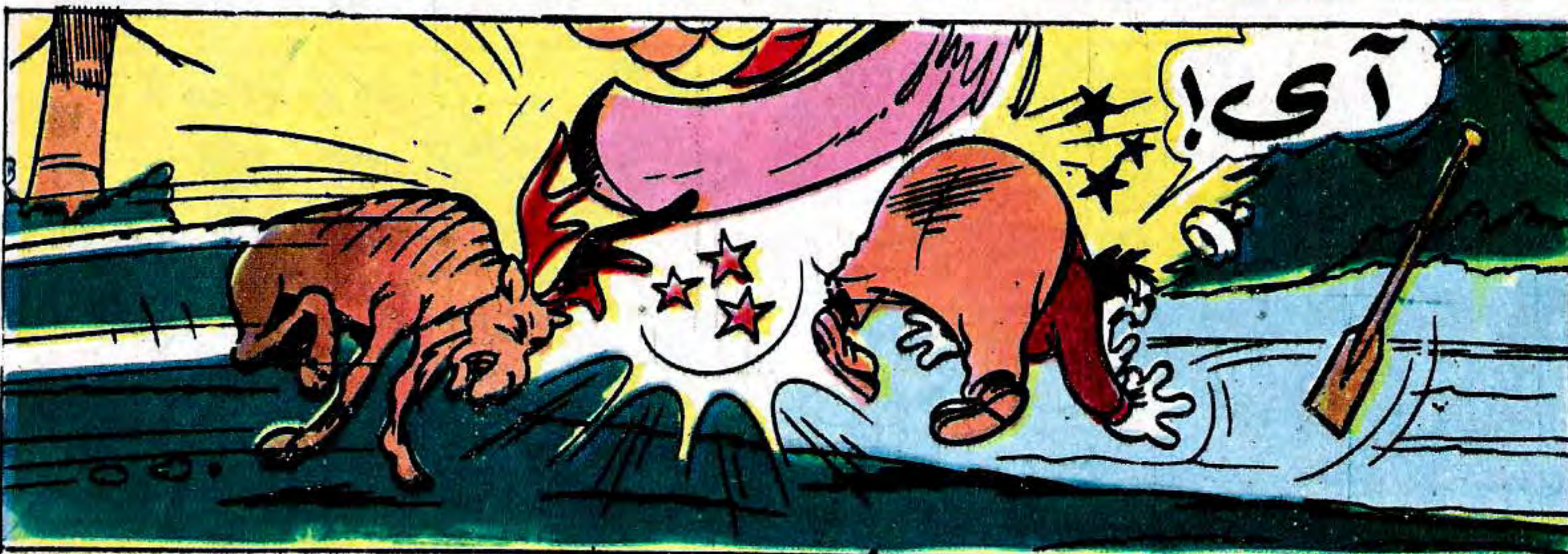
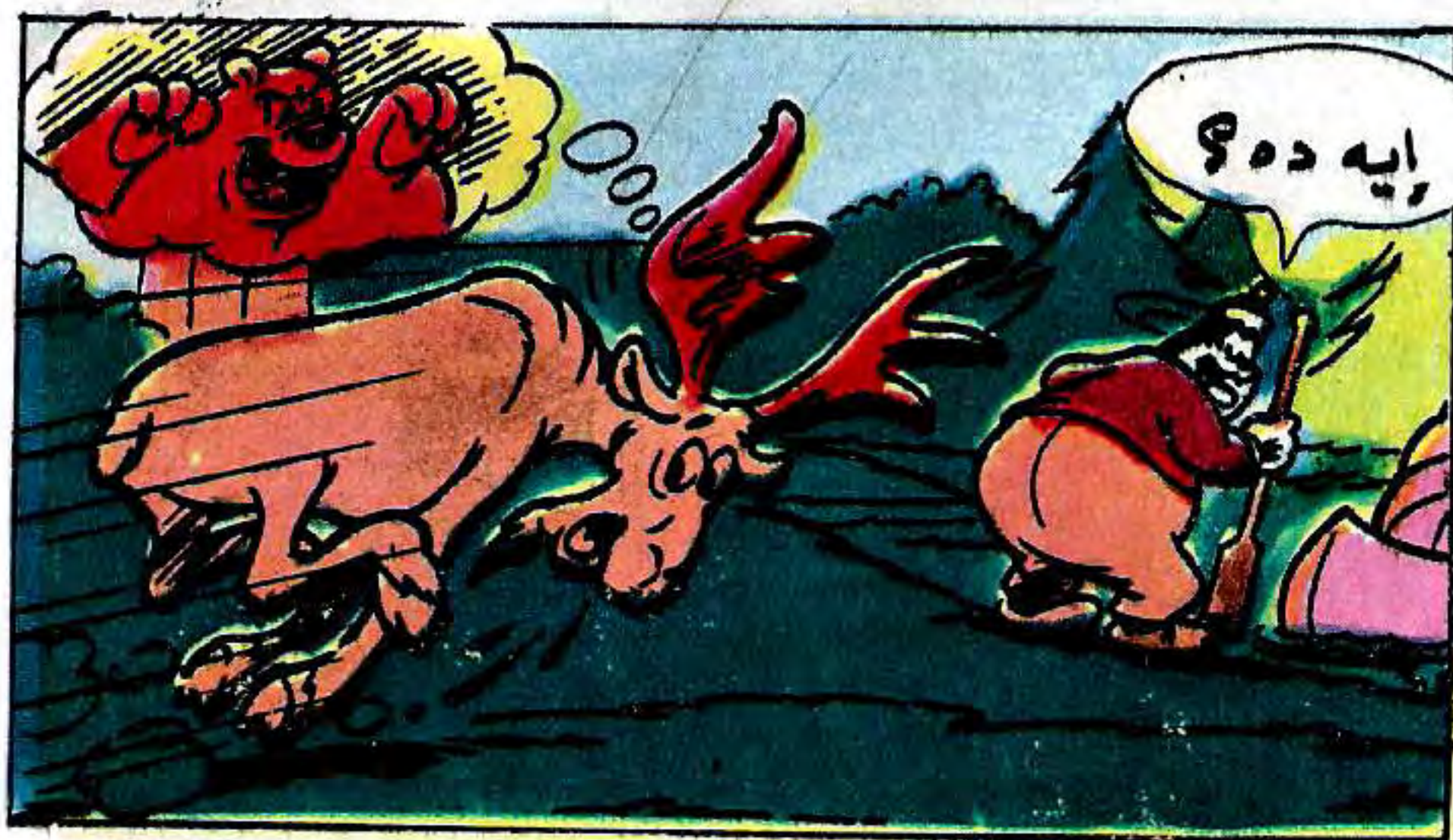




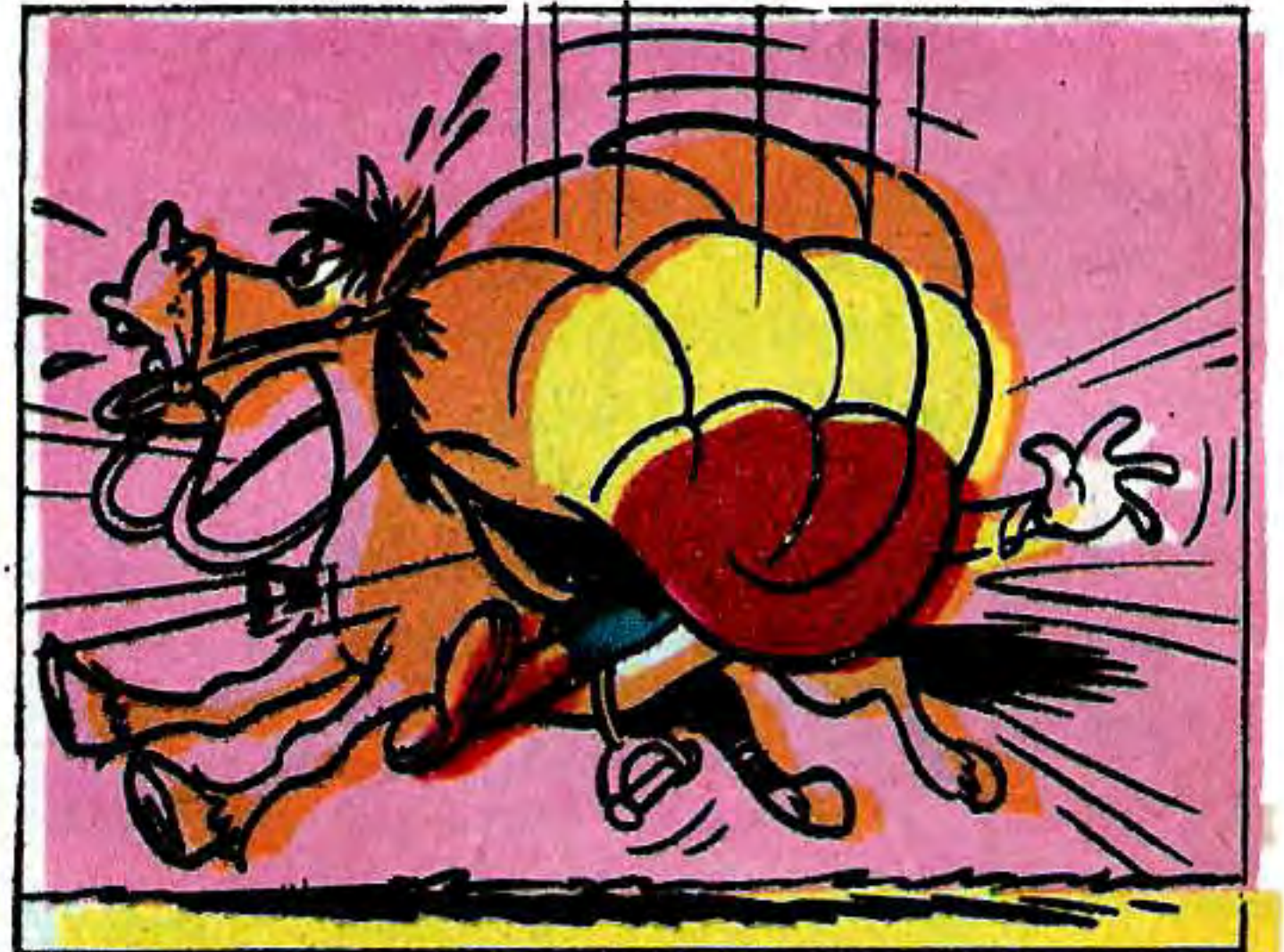
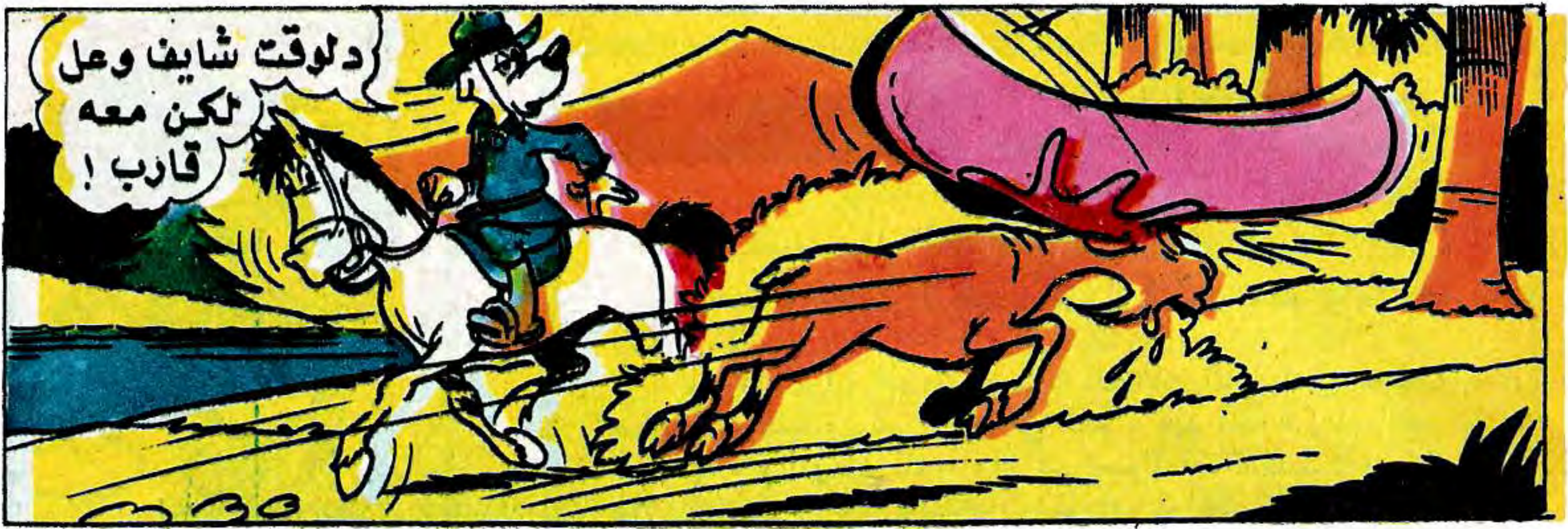


محمد احمد الامير - من اصدقاء ميكي





رانيا زكريا محمد - من اصداقاء ميكي





الفائز الأول

الصديق : ايمن محمود مختار
- مصر الجديدة .. وفاز بمجلد
ميكي

إبتكارات

● تليفون وسكرتير معا :

انه بالفعل يقوم مقام السكرتير في الرد على المكالمات .. ومميزته ان له ارقاما غير مثبتة في قرص يدور ولكنها ازرار يكتفى بالضغط الخفيف عليها .. الطريف ان التليفون الالكتروني مزود بزرارين اضافيين واحد مربع والاخر على شكل نجمة .. واذا اراد صاحب الجهاز ان يمنع الاتصالات لمدة معينة فانه يضغط على الزر ذي النجمة ثم ارقام الاشخاص الذين يتوقع ان يطلبوه .. ويعودها يضغط على الزر المربع - هنا يتولى التليفون الرد اوتوماتيكيا على المتكلم ، يخبره بالموعد المناسب للتحدث مع صاحب الجهاز ، وفي نفس الوقت يسجل رقم المتكلم ويستطيع حتى الان تسجيل تسع مكالمات فقط ، ومن يدري كيف يصبح هذا التليفون بعد خمسين عاما .



الفائز الثاني

الصديق : حسين عثمان عبد القادر - طنطا .. وفاز بثلاث قصص

من قراءاتي .. !!

تحت عنوان : « قدر لا مصادفة » قرات باعجاب ما كتبه احد المفكرين قال :

من الاشارات العجيبة ، ذات الدلالات الغريبة في مولد الرسول صلى الله عليه وسلم .. ان في اسم « عبد الله » والد النبي دليل العبودية ، والتوحيد لله ، وان في اسم أمه « آمنه » معنى الامن والامان .. وفي اسم قابله « الشفاء » أم عبد الرحمن بن عوف .. معنى « الشفاء » .

وفي اسم « ثوية » أول من أرضعته معنى « الثواب » .
وفي اسم مرضعته « حليمة السعدية » الحلم والسعد .
وفي اسم حاضنته « بركة الحبشية » أم ايمن .. اليمن والبركة .
وفي اسمائه صلى الله عليه وسلم .. محمد - وأحمد - ومحمود - معنى الحمد ..
هذه رموز لم تأت مصادفة في ميلاد النبي العظيم .. ولكن جاءت على قدر .

الفائز الرابع

الصديق محمد عبد المنعم محمد - الوادى الجديد - وفاز بقصة .

تعلموا من النملة !!

● سأل سليمان الحكيم نملة كم تأكلين في السنة ؟ قالت النملة : ثلاث حبات واخذ سليمان النملة ووضعها في علبه ، ووضع لها ثلاث حبات .. ثم بعد سنة نظر اليها فوجدها قد اكلت حبة ونصف .. فقال لها : لقد مرت سنة ولم تأكلي غير حبة ونصف .. قالت النملة : لما سجننتي واثت ابن ادم خشيت أن تنساني فأموت جوعا ، لذلك وفرت من قوت العام الماضي للعام الحالى .

حسن الخلق ..

● قال رسول الله صلى الله عليه وسلم :
« اتق الله حيثما كنت ،
« واتبع السيئة الحسنه
تمحها »
« وخالف الناس بخلق
حسن »
حديث شريف

الفائزة الثالثة

الصديقة : ربيكة الذكيل - السودان - وفازت بقصتين .

سفينة نوح .. !!

هل عثر العلماء على سفينة نوح ؟

مئات من العلماء والباحثين من مختلف انحاء العالم عاكفون حاليا على البحث وتحليل عينات دقيقة من سفينة نوح وكان الرحالة الفرنسى فيرتان نافارا قد اعلن عام ١٩٥٥ انه قد عثر عليها فوق جبل ارارات الواقع شرق تركيا الذى يبلغ ارتفاعه ١٤ الف قدم .

وطوال سبعة عشر عاما والعلماء يحاولون التوصل الى الدليل الذى يثبت ان السفينة نفسها هي سفينة نوح وكان علماء الدول قد أجروا أبحاثهم على خمسين طنا من الخشب والتي قيل انها بقايا السفينة ، ولكن آراءهم تضاربت في تحديد عمرها فقد قال علماء أمريكا ان عمرها لا يزيد على الف وخمسمائة عام وقال علماء فرنسا ان عمرها حوالى أربعة الاف عام وامام هذا التضارب تقرر ارسال بعثة دولية الى جبال ارارات لاجراء مزيد من الدراسات .

ميكى

مجلة أسبوعية تصدر عن

مؤسسة دار الهلال

١٦ شارع محمد عز العرب

ت: ٢٠٦١٠ - القاهرة

•••

رئيسة مجلس الإدارة

أمينة السعيد

نائب رئيس مجلس الإدارة

صبرى أبوالمجد

•••••

رئيسة التحرير

عفت ناصر

مديرة التحرير

رجاء عبد الناصر

سكرتيرة التحرير

إسكندر إلياس

جورج إسكندر

صلاح زنباع

الاشتراكات

هبة الاشتراك السنوى - ٥٢ عددا -
في جمهورية مصر العربية ٤٤٠ قرشا
صاغا بالبريد العادى ، في بلاد اتحادى
البريد العربى والاfrيقى وبالكسكان ستة
جنيهات ونصف مصرى بالبريد الجوى
أو ما يعادلها بالعملة الحرة . وفى
سائر أنحاء العالم ١٤ دولارا بالبريد
العادى وتسعة وعشرون دولارا بالبريد
الجوى .

والقيمة تسدد مقدما لقسم الاشتراكات
في جمهورية مصر العربية بحواله بريدي
غير حكومية وباقي بلاد العالم بـ شيك
مصرفى لأمر مؤسسة دار الهلال وتضاف
رسوم البريد المسجل على الأسعار
الموضحة أعلاه عند الطلب .

سعر النسخة في البلاد العربية

• سوريا - ٧٥ ق ٠ س ، لبنان -
٧٥ ق ٠ ل ، اليمن - ٨٠ فلما ،
الكويت - ١٣٠ فلما ، العراق - ١٠٠
فلما ، الصومال - واحد وربع ريال ،
الموستان ١٠٠ ملهم .

•••••

© 1981 Walt Disney Productions
Mickey 1029 — 8.1.1981

أحلى الكلام ..

من الصديق : ممدوح محمد شعت - دمنهور •

● أفضل الناس من تواضع عن رفعة •• وزهد عن قدرة ••
وانصف عن قوة •• وما رأيت أحدا تكبر على من دونه الا
ابتلاه الله بالمذلة لمن فوقه ••

● ان البطيء الذى يسير فى الطريق الصحيح ، يسبق المتعجل
الذى يحيد عنه ••

● الرجال ثلاثة : رجل وهو العاقل ، ونصف رجل وهو من
لا عقل له لكنه يشاور العقلاء •• ورجل لا شيء •• وهو
من لا عقل له ولا يشاور العقلاء ••

توحه الأسبوع : تحرق نفسها لتضئ لنا الحياة

من الصديق : عصام هبـ
العاطى - شبرا •



خزينة الشعر
بـ العشاء

الماس .. ؟

من الصديق : وسام عبد
السميع الحسينى - القاهرة •

● ذلك المعدن النفيس ماهو
الا نوع من صـور الكربون
المتبلور ••

● وقد سمي بهذا الاسم
نسبة للعالم الفرنسى 'موسان'
وهو أول من اكتشفه ••

● يوجد فى أعماق الارض
على أبعاد مختلفة ، ويوجد
على هيئة عروق أرضية مدفون
فيها •• ويوجد كذلك فى باطن
الاحجار ، والرمال •• ويكون
مغطى بطبقة تحجب لمعان
تسمى القلف •• وله بريق
وشفاف •• ويكون عديم اللون
إذا كان نقياً ••

● يوجد الماس فى الهند ،
واستراليا ، والبرازيل ،
وجنوب افريقيا ••

" من شئت على شيء "

من الصديق : رفيق رمزى عطيه - الظاهر - القاهرة •

● إذا عاش الطفل فى جو من العداة تعلم المشاجرة

● إذا عاش الطفل فى جو من النقد تعلم الذم

● إذا عاش الطفل فى جو من الخوف تعلم أن يتوقع الشر

● إذا عاش الطفل فى جو من السخرية تعلم أن يكون خجولا ••

● وإذا عاش الطفل فى جو من التسامح تعلم الصبر

● وإذا عاش الطفل فى جو من التشجيع تعلم الثقة

● وإذا عاش الطفل فى جو من الرضا تعلم الحب

العدد
القادم

سوبر ستار

وهديّة

العدد + الهدية

١٥
قرشًا

قناع ميكي

This is a FAN base
production NOT for sale
or abay , please delete
this file after reading
and buy original release
when it hits
the market
to support its
continuity

هذا العمل هو لعشاق الكوميكس
وهو لغير أهداف ربحية ولتوفير
المتعة الأدبية فقط . الرجاء حذف
هذا العدد بعد قراءته وإبتياح
النسخة الأصلية
المرخصة عند
نزولها الأسواق لدعم
استمراريتها



عاشق الكوميكس

الموقع الأفضل والأكبر لفن الكوميكس العربي
عرب كوميكس www.arabcomics.net

